



ISSN = 1980-993X – doi:10.4136/1980-993X

www.agro.unitau.br/ambi-agua

E-mail: ambi-agua@agro.unitau.br

Tel.: (12) 3625-4116

El progreso de la revista **Ambiente & Água** después de tres años de vida

Getulio Teixeira Batista

Profesor del Programa de Maestría en Ciencias Ambientales de la Universidad de Taubaté
Carretera Municipal Dr. José Luiz Cembranelli, 5.000, Bairro Itaim, 12.081-010 - Taubaté, SP
E-mail: ambi-agua@agro.unitau.br

RESUMEN

Después de completar tres años desde su primer número publicado en agosto de 2006, estamos orgullosos del desarrollo de *Ambiente & Água - An Interdisciplinary Journal of Applied Science*, ISSN:1980-993X, doi:10.4136/1980-993X que publica su 10ª edición, con 17 artículos revisados por pares. Gracias al gran apoyo de la comunidad científica, especialmente de los autores e revisores, todas las ediciones han sido publicadas sin atraso, es decir, a finales de abril, agosto y diciembre. La misión y los objetivos han sido alcanzados. Tenemos dos nuevas agencias colectoras de metadatos que listan la revista: el Portal de la Agencia Brasileña del Ministerio de Educación relacionadas con la educación a nivel posgrado, conocida como CAPES en su servicio de "Portal de revistas da CAPES" consultada por la mayoría de la comunidad científica en Brasil y el Resumen de las Revistas Brasileñas (*Sumários.org*). Presentamos en este número el creciente interés internacional por la revista, al supervisar el acceso de los lectores, usando varias herramientas. Por lo tanto, prevemos un creciente interés en la revista no solo de brasileños, sino también de la comunidad científica mundial.

Palabras-clave: Ambi-Agua; Portal CAPES; Sumarios.org; Google Analytics; ClusterMaps, Geovisite; Medio Ambiente y Agua.

INTRODUCCIÓN

La mayoría de los editoriales de *Ambi-Agua* presentan los nuevos avances logrados por la revista. En este número describimos nuevas indexaciones, así como presentamos el número y ubicación geográfica de los lectores de la revista. Atribuimos el creciente interés por esta revista a la política de acceso totalmente libre y la búsqueda continua de calidad, basada en un grupo de revisores altamente calificado, además de una fuerte política de convocatoria para sumisiones. El acceso abierto sigue siendo alimentado por el protocolo OAI-PMH de comunicación (Batista, 2007). La Figura 1 muestra los países que tienen acceso frecuente al *Ambi-Agua* desde que comenzamos el monitoreo de las consultas con Google Analytics (2009).

La Figura 1 muestra el número de visitas procedentes de países donde *Ambi-Agua* ha sido visitada con más frecuencia desde que comenzamos monitoreo de los accesos en 2007. Un total de 45.676 visitas, con una media de 3,17 páginas por visita y un tiempo medio de 2:05 minutos por visita, en el período de 15 de septiembre 2007 hasta 25 de agosto de 2009. Datos desde 01 de marzo 2008 hasta el 29 de abril 2008 no fueron procesados.

La distribución y concentración de visitantes desde que comenzaron a controlar el acceso mediante ClustrMaps® hasta el 5 de agosto de 2009 puede observarse en la Figura 2. La ventaja de usar este sistema de vigilancia es la posibilidad de ver diariamente la frecuencia y la ubicación de los visitantes.



Figura 1. Países de donde *Ambi-Agua* ha sido visitada, periodo comprendido entre 15 de septiembre de 2007 y 25 de agosto de 2009. Total de 45.676 visitas, realizadas en 138 países / Territorios **Fuente:** Google Analytics (2009).



Figura 2. Ubicación de los visitantes a *Ambi-Agua*, basado en ClustrMaps® a partir de 8 de diciembre de 2008 al 5 de agosto de 2009. **Fuente:** ClustrMaps (2009).

Tabla 1. Frecuencia de acceso en los países donde Ambi-Agua ha sido mas visitada (> 10 visitas) en el período 15 de septiembre de 2007- 25 de agosto de 2009.

País / Territorio	Visitas	Páginas / visita	Promedio de tiempo en el sitio (segundos)
Brasil	15199	3,77	149,0
Estados Unidos	468	3,90	190,3
Portugal	420	2,23	55,7
India	322	2,80	148,4
México	277	2,96	154,7
España	149	2,98	111,5
Japón	143	8,28	250,9
Colombia	125	2,43	80,8
Porcelana	112	2,55	66,5
Venezuela	91	2,90	112,9
Reino Unido	90	2,46	87,9
Perú	85	4,92	168,2
Argentina	79	5,05	211,1
Canadá	72	2,33	66,4
Alemania	65	2,78	103,9
Nigeria	51	2,16	216,5
Mozambique	49	1,96	93,4
Indonesia	45	1,98	121,7
Irán	40	2,10	57,7
Australia	37	1,86	68,6
Malasia	35	1,80	156,4
Italia	35	1,71	95,9
Francia	33	2,33	74,0
Yemen	33	7,09	472,0
Filipinas	31	1,81	63,5
Chile	27	3,74	164,2
Tailandia	21	1,33	16,0
Ecuador	21	1,67	73,6
Países Bajos	20	2,40	70,3
Sudáfrica	18	1,28	78,8
República Dominicana	18	4,78	277,7
Turquía	17	1,35	20,6
Pakistán	16	1,44	39,2
Angola	16	1,81	158,2
Israel	15	1,80	68,3
Egipto	15	3,00	189,9
Kenya	15	2,07	292,1
Corea del Sur	15	1,53	19,9
Suecia	15	2,00	62,5
Taiwán	14	1,86	14,5
Puerto Rico	13	1,46	19,2
Paraguay	11	4,82	175,5
Arabia Saudita	11	2,09	29,5
Marruecos	11	1,91	12,5
Cuba	10	1,10	8,4
Panamá	10	5,20	250,0
Bélgica	10	1,40	16,7
Bolivia	10	2,00	74,7
Costa Rica	10	2,60	51,1

Fuente: Google Analytics (2009).

Además, hemos instalado un control en tiempo real de los visitantes a *Ambi-Agua* mediante Geovisite (2009). Cualquier usuario conectado puede observar la localización de otros visitantes. A continuación se ejemplifica un día de accesos en la Figura 3.

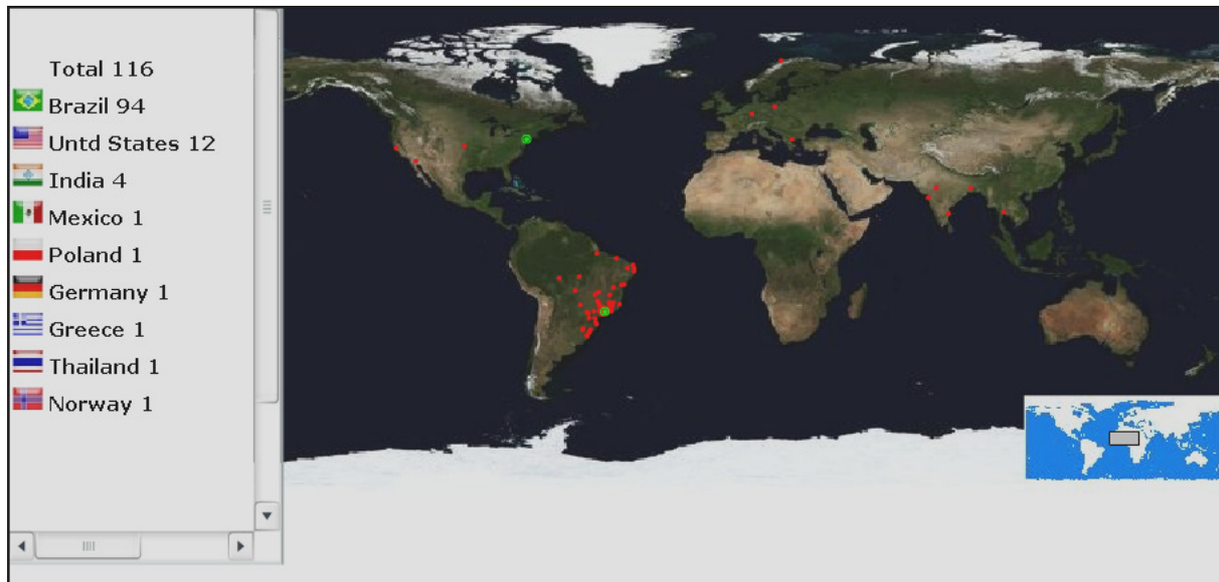


Figura 3. Ejemplo (27 de agosto de 2009) de un mapa que muestra la ubicación en tiempo real (verde) de los visitantes online y de todos visitantes del día (rojo) basado en Geovisite (2009).

Se puede observar que las visitas (Figura 2) proceden de diferentes países y regiones. Estamos monitoreando el acceso a cada artículo, y el resultado será informado en el futuro. Vale la pena mencionar que estos accesos fueron solo en la página de la revista, aunque los artículos publicados se pueden descargar desde otros servidores. Se pueden consultar directamente en Socolar (<http://www.socolar.com/vn.aspx?id=6545>); Redalyc (<http://redalyc.uaemex.mx/redalyc/src/inicio/HomRevRed.jsp?ICveEntRev=928>), y Sumários.org (http://www.sumarios.org/revista.asp?id_revista=315) que inicialmente está publicando los resúmenes de artículos disponibles, entanto el texto completo estará disponible en breve.

La Tabla 2 muestra los recolectores de datos que listan el revista *Ambiente & Agua*. Nuevos indexadores incluyen *Sumários.org* que se refiere a revistas científicas de Brasil, que se ha puesto en marcha en 2007, para fomentar la visibilidad de la producción científica y es administrado por la Fundación Ribeirão Preto para Investigación Científica (FUNPEC-RP). En la actualidad ellos tienen en su servidor todos los resúmenes publicados por *Ambi-Agua* y en breve tendrán disponible los textos completos. La revista es también incluida por el "Portal de revistas da CAPES" (Brasil, 2009), para revistas nacionales e internacionales, que indexa artículos en todas las áreas temáticas e incluye revistas de acceso abierto que hayan sido recomendadas por QUALIS CAPES (Batista, 2009) y se considera una fuente de información muy importante para la Academia Brasileña. Otro indizador que lista *Ambiente y Agua* es el *Environment Complete™* de *EBSCO Publishing*, que cubre varios temas científicos relacionados con el medio ambiente.

Tabla 2. Directorios actuales que listan la revista Ambi-Agua.

	<p>OAster: The University of Illinois OAI-PMH Data Provider Registry: http://gita.grainger.uiuc.edu/registry/details.asp?id=2190</p>
	<p>Open Journal Systems: http://www.openarchives.org/Register/ListFriends http://www.agro.unitau.br/seer/index.php/index/oai</p>
	<p>The Public Knowledge Project is a federally funded research initiative at the University of British Columbia and Simon Fraser University on the west coast of Canada. http://pkp.sfu.ca/harvester2/demo/index.php/browse/index/677</p>
	<p>http://livre.cnen.gov.br/ConsultaPorLetra.asp?Letra=A</p>
	<p>http://www.doaj.org/openurl?genre=journal&issn=1980993X</p>
	<p>http://www.latindex.unam.mx/revista.php?opcion=1</p>
	<p>ÍNDICE DE REVISTAS LATINAMERICAS EM CIÊNCIA http://dqb.unam.mx/periodica.html</p>
	<p>http://www.socolar.com/vn.aspx?id=6545</p>
	<p>http://redalyc.uaemex.mx/redalyc/src/inicio/HomRevRed.jsp?iCveEntRev=928 - "Indizada en la Red de Revistas Científicas de América Latina y El Caribe, España y Portugal (Redalyc: http://redalyc.uaemex.mx/)"</p>
	<p>http://www.swets.com/</p>
	<p>http://www.ifremer.fr/avano/archives.htm</p>
	<p>http://www.sumarios.org/revista.asp?id_revista=315</p>
	<p>Environment Complete™ http://www.ebscohost.com/titleLists/eih-coverage.htm</p>
	<p>O Portal Brasileiro de Informação Científica http://acessolivre.capes.gov.br/pesquisa.do?palavra=ambiente&letra=&editor=&assunto=&tipo=All&nac=0&gratis=true</p>

COMENTARIOS FINALES

Se ha demostrado que Ambiente y Agua esta logrando progresivamente sus objetivos y atrayendo considerablemente el interés de la comunidad científica. Es hora de empezar a pedir recursos financieros a los organismos gubernamentales para que apoyen los procedimientos operacionales, que actualmente dependen, en gran medida, del trabajo voluntario. Estamos agradecidos a nuestros miembros del panel de revisión por pares por su trabajo competente y rápido y también a los autores por submisiones de manuscritos de alta calidad. Tenemos la intención en un futuro próximo de mejorar nuestro servidor y conexión a Internet para tener un servicio altamente confiable.

REFERENCIAS

- BATISTA, G. T. Scientific Journal Indexing. **Revista Ambi-Água**, Taubaté, v. 2. n. 2, p. 3-6, 2007. Disponible en: <<http://www.agro.unitau.br/seer/index.php/ambi-agua/article/view/59/80>>. Acceso en agosto, 2009. (doi:10.4136/ambi-agua.22)
- BATISTA, G. T. New accomplishments of Ambiente & Agua scientific journal. **Ambi-Agua**, Taubaté, v. 4, n. 1, p. 3-5, 2009. Disponible en: <<http://www.agro.unitau.br/seer/index.php/ambi-agua/article/view/221/301>>. Acceso en: agosto, 2009. (doi:10.4136/ambi-agua.69)
- BRASIL. Ministério da Educação. Cordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior. **Portal Brasileiro de Informação Científica**. 2009. Disponible en: <<http://acessolivre.capes.gov.br/>>. Acceso en: agosto, 2009.
- GOOGLE ANALYTICS. **Enterprise-class web analytics made smarter, friendlier and free**. Disponible en: <<http://www.google.com/analytics/>>. Acceso en: agosto, 2009.
- CLUSTRMAPS. **ClustrMaps Geolocation Hit Counter**. Disponible en: <<http://www.clustrmaps.com/>>. Acceso en agosto, 2009.
- GEOVISITE. **Geo-localization, tracking and mapping procedure of internet users geographic location**. Disponible en: <<http://www.geovisite.com/en/>>. Acceso en: Agosto, 2009.